

1600 シリーズツインスクリュー バーチカルミキサー

Since 1948

日々の作業における様々な用途に 使用いただけるミキサーです!

- 大型丸ベール及び大型角ベールを含む様々な種類の飼料を加工可能です
- バッチの大きさにかかわらず完璧で均質な TMR を供給します
- 優れた排出機能により短時間で排出を行います
- 信頼性及び精度の高い計量システムを採用:インジケーターをお選びいただけます

● 撹拌容量は 620~720 cu.ft. (17.6~20.3m³)です

牽引式または トラック搭載式を 選択可能!



FEEDINGSOLUTIONS



1600 ツインスクリューバーチカルミキサー 仕様

1948 年より培われた進歩と信頼性を皆様に

1600	単位	620 牽引式		620トラック搭載式		
容量				にイソー	- <i>0)6</i> -)	
撹拌容量	m ³	17	17.6		17.6	
エクステンション付(オプション)	m ³	20.3		20.3		
単位						
空重量	kg	5,398		4,773		
最大飼料重量	kg	7,031		7.031		
総重量	kg	12.429		11,804		
スクリュー本数(オプション参照)		2本		2本		
全長	m	6.86		5.77		
全高	m	2.6		3.15		
全幅	m	2.57		2.57		
スクリュー羽の厚み	mm	16(5/8")		16(5/8")		
床厚み	mm	16(5/8")		16(5/8")		
側壁厚み	mm	6(1/4")		6(1/4")		
最小 PTO 馬力*1		80/120		_		
アワーメーター		標準		標準		
計量システム		3 ポイント		4 ポイント		
タイヤ本数		2本		_		
タイヤサイズ		H40×14.5 再生航空用		_		
運転速度(RPM)		1000				
ドア開口部		後方	側面	前方/後方	側面	
高さ	mm	762(30")	990(39")	762(30")	990(39")	
幅	mm	864(34")	864(34")	864(34")	864(34")	
設置個所		1ヶ所	4 ケ所	2 ケ所	4 ケ所	
排出		各種排出パッケージが使用可能 詳細は代理店までお問い合わせ下さい				
ルナルこの写き						
地面からの距離 オプション		選択する排出方法により変動				
オ ノンヨン バーチカルミキサースクリュー (ベーシックユニットに含まれません)		デュアルキッカー:2 台注文 マルチアングルまたはコーントップ				
駆動		2 スピードまたは直流		油圧ホイールモーター		
ラバーサイドエクステンション		オプション		オプション		
ヘイリテイナー		オプション		オプション		
排出シュート (マグネットあり/なし)		オプション		オプション		
最大ナイフ本数*2		スクリュー毎に 7 枚/計 14 枚		スクリュー毎に 7 枚/計 14 枚		
ナイフバッキングプレート		オプション		オプション		
インジケーターエクステンションアーム		オプション		オプション		
タブ取付マグネット		オプション		オプション		
排出コンベアー		オプション		オプション		
各種インジケーター		dinamica general®、Weigh-Tronix®、Digi-Star®				
バッテリー取付		オプション		_		
ヒッチ		クレビス、シングルタング、Bull Pull™		_		
ヒッチピン		オプション		-		
梯子/プラットフォーム		梯子		プラットフォーム		
後方コモディティードア		オプション		オプション		
カメラパッケージ		オプション		オプション		

^{*1:} 最小 PTO 馬力は継続運転時に必要な馬力です。 飼料積載時に装置を始動させる際はより大きな PTO 馬力が必要です

^{*2:} 本数は飼料の内容物及び加工時間により変動します



注意: 全てのシールド及びガードが所定の位置に取り付けられていない状態で は絶対に装置を運転しないで下さい。運転の際には必ず取扱説明書をよく読 み、内容を理解した上で行って下さい。取扱説明書は装置の近くに常備して 下さい。また、全ての安全シールドならびに安全装置が正常に作動し、所定の 位置にてしっかりと固定されているか必ず確認して下さい

PA-27304 2014 年 8 月改訂 @Patz Corporation

スクリュートップ

ご希望の撹拌に合わせてマルチアングルまたはコ ーントップスクリューよりお選び下さい



マルチアングルトップスクリュー 大型角ベールまたは丸ベー ル、及びふんわりした嵩のある マルチアングルコモディティー飼料に最適です



コーントップスクリュー

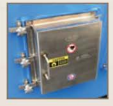
清潔な状態を保ち餌の流れを 良くします。サイレージ及び高 粒子飼料に最適です



ラプターTMを使用しての撹拌

標準型ナイフの能力を補完する よう設計されており、前向きの状 態でベールの短時間及び強力 な掘り下げ・掻き取り・切断が可 能です。耐久性のある AR スチ ール製で、**ラプター™**ナイフは 大型丸ベールまたは角ベール/ ベイレージの加工に最適です

タブ取付マグネットにて 飼料内の異物を除去



ステンレス製ケース に包まれたマグネッ トはミキサータブ壁

のヒンジ付アッセンブリー上 に取り付けます。飼料内の 金属片を除去します

*特許出願中

パッツ社

独自技術

Creep DriveTMパッケージ (トラック搭載式のみ)

トラックのシフトを CreepDriveTMモードに切り替 え、排出率に合った一定の低 速の対地速度を維持します。 スピード及び排出のよりよいコントロールにより、飼槽へ

の適切な飼料供給が可能です



 $CreepDrive^{TM}$ Hydraulics Inc.の登録商標です

信頼性の高い確かな性能を保証します!

パッツのバーチカルミキサーには定置式・牽引式・トラック 搭載式があり、撹拌容量は3.9~44.7m3まで対応していま

Bull-Pull™は Terog Manufacturing の登録商標です



パッツ社総代理店 株式会社トーチク

〒301-0017 茨城県龍ヶ崎市姫宮町 139

TEL 0297-60-0307(代表) FAX 0297-60-0308

■北海道営業所

 $\mathbf{7}082-0005$ 北海道河西郡芽室町東芽室基線 3 番 1 $\rm T \to L \ 0155\text{-}61\text{-}2221$ $F\,A\,X\ 0155\text{-}61\text{-}2212$

販売代理店